Index of Claims

Apı	olication/	Control No

10/681,399

Examiner

Dana Farahani

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEN ET AL.

Art Unit

2891

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц.	<u> </u>							
		_								
Cla	im	<u> </u>			[Date	_			
	-	11/2/55								
Final	Original	3	V							
iĒ	.E.	15								
İ	0	55	/							
_	1	J								
	2	1	\vdash							\neg
	3	\vdash	Н		-	\vdash			_	\neg
<u> </u>	1	╁		_	-	-			_	Н
-	1 2 3 4 5	Н	H	-	Н	\vdash		_	-	
-	-	+	-	-	H	\vdash	-	-	-	\dashv
-	6 7	₩	-	├	 	-	-			Н
<u> </u>		H-	-	\vdash	 	-				\vdash
	8	H	<u> </u>			<u> </u>				Н
	9	₩_	<u> </u>		_	_				Н
	10	#_	├_	<u> </u>	ļ		Ш		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	11	#_	<u> </u>			_	Ш			Щ
	12	1	<u> </u>	L_			Ш			Ш
	13	1	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>			<u> </u>		Ш
L	14	1	<u> </u>		_	<u> </u>			_	Ш
	10 11 12 13 14 15 16	H	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L		Щ.	<u> </u>	Ц
	16	Ш	 	L	<u> </u>	\perp			<u> </u>	Ш
	17 18 19	\coprod	L		<u> </u>	_			_	Ш
	18	Y.	Ľ_						_	Ш
	19	4							_	
	20									
	21									
	22									\Box
	23								Γ	П
	20 21 22 23 24	7	1			П				П
	25 26 27	7	7			П				\Box
	26		7	Г						П
	27	J								П
	28 29	Ť				t			_	П
	29	T	T	_	_					М
	30	t	_						\vdash	\vdash
	31	1	 						_	\vdash
	32	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Т	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	33	 		\vdash	\vdash	 	\vdash	_	\vdash	Н
<u> </u>	34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H
-	35	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	H
-	36	 	 	 			\vdash	 	 	\vdash
\vdash	36 37 38	\vdash		Ι-	\vdash		Н	-	 	\vdash
-	30	╁	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
—	39	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	-	⊢	Н
\vdash	40	+-	-	\vdash	 	╁╾	_	\vdash		\vdash
-	41	\vdash	\vdash	-		+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	42	+-	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	43	-	╁	╁	 -	+	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	44	\vdash	╁─	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
-		+	\vdash	├	\vdash	╁		-	-	Н
-	45	╁	├	├	┞	┢	├	⊢	-	\vdash
-	46	+-	\vdash	\vdash	 	-	 	-	-	Н
1-	47	+-	-	⊢	├	\vdash			\vdash	Н
	48	+-	-	\vdash	┢	├	\vdash	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
ļ	49	-	-	\vdash	-	 	 	\vdash	├-	⊣
L	50			<u></u>	<u></u>	<u></u>	1_		<u> </u>	ш

Cla	im					Date				$\overline{}$
	_									
	Original									
Final	.ig									
L	ล									
l	l									
	51									
	52									
	53			_			_		H	
	5.4			_		-	-	-		
├	54 55	_	_	_	_		_	_	_	
	55									
	56									
	57									
	58									
	59			_	_		-	-	_	
	00	-	\vdash	\vdash		_		_	_	
	60	_	ļ	_		_	_		_	_
	61	_	<u> </u>	_			$ldsymbol{le}}}}}}$		L	
	62			LÏ	L		L	L	L	L
	63									
	64						Г	_	Г	
\vdash	65		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash
\vdash	66	-	-	\vdash	<u> </u>		<u> —</u>	<u> </u>		
<u></u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	\vdash	-	-	<u> </u>
	67						L_			
	68									
	69									
—	70	\vdash		\vdash	\vdash	_	_			\vdash
—	71	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	┝	_		\vdash
-	71		_	_		⊢	⊢		┝	-
<u></u>	72		_		_	_	<u> </u>		\vdash	_
	73				_		_	_		
	73 74								1	
	75				Г					
	76				\vdash		\vdash		_	
	76 77	-	-	-		-	-		-	
├	70		_		├	⊢	-		-	-
	78				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-
	79						_		L_	
	80				ļ					
	81	Г			Г					
	82		Г		\vdash				Π	
	83	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	-	-
<u> </u>		\vdash	\vdash	-	\vdash		├	 		
<u></u>	84	L_	—	—	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	85			_		<u></u>	L_	<u>_</u>	<u>_</u>	
	86		L			L	L			
	87						<u> </u>			
	88				Г					_
-	89	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	 	\vdash
—	09	├-	-	\vdash	⊢	├-	├-		-	\vdash
ļ	90	 	 	<u> </u>	! —	—	<u> </u>	 	<u> </u>	├
	91			L	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	92	L	L	L	L	L	L	L	L	L
	93									
	94	\vdash	Г	Т	\vdash	\vdash	Т			T
-	95	\vdash	Η	\vdash		\vdash	_	 	 	\vdash
	32	-	⊢	 —	-	-		\vdash	-	-
<u></u>	96	\vdash		L	!	<u> </u>	 _	L.	<u> </u>	L
	97	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$		L	_			L	L
	98									L
	99	Т	П	Г	Π	П			Г	П
	100		\vdash	\vdash	1-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
L	1,00	٠		1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Щ.	Ь_	1		

Total	Cl	aim	Date								
101											
101	<u>a</u>	ling.									
101	谨)rig									
102											
102		101									
104		102									
104		103									
106		104									
106		105									
107		106									
110		107									
110		108									
110		109									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		110					_	_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		111	Н				Н	П			_
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		112					\vdash		_	_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		113	\vdash	-	\vdash	_	Н	Н		_	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		114		H	H	-	\vdash	\vdash			H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		115	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-			H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		116		\vdash	\vdash		-	-	-	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145		117	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	
120		117	\vdash	—	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
120		110		-	\vdash	-	\vdash	 			\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120	\vdash	\vdash	-		├		-		-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	H	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	H
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122	\vdash	<u> </u>		μ.	├	<u> </u>		<u> </u>	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123	\vdash	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		124	<u> </u>		├	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125			-	<u> </u>	<u> </u>	 	_	 	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126		<u> </u>	├	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ļ		├-	<u> </u>
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	 		_	<u> </u>	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		129	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		130		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		131			_	_	_	L	<u> </u>	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$
134		132	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		135		<u> </u>			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
139 140 141 142 143 144 145		136	<u> </u>		L	<u></u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>
139 140 141 142 143 144 145		137	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$		_		_	<u>_</u>	<u></u>	
139 140 141 142 143 144 145		138								<u> </u>	
140 141 142 143 144 145		139			匚				_	<u> </u>	
142 143 144 145		140			匚					\Box	L
143 144 145					L	L	\Box				
143 144 145											匚
145		143					L				Ĺ
145		144									
			Г								
4 0		146		Π	Г	Г	П		T -	Π	Г
147			Ι		T	П	\Box	T	T		
148			\vdash	\vdash			T	T	1	1	П
149		149	\vdash	 			t	\vdash	\vdash	1	T
150	 		╁─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	 	T
1 100 1 1 1 1 1 1	ш	1 130	Щ.			1	ь	Ь		_	